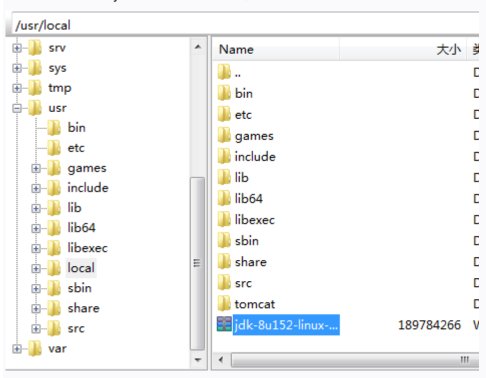
CentOS 搭建 JDK 环境

版本: jdk-8u152-linux-x64

1、将下载好的 jdk 包通过 ssh 上传到 centos 操作系统



2、进行解压

tar -vxzf jdk-8u152-linux-x64.tar.gz

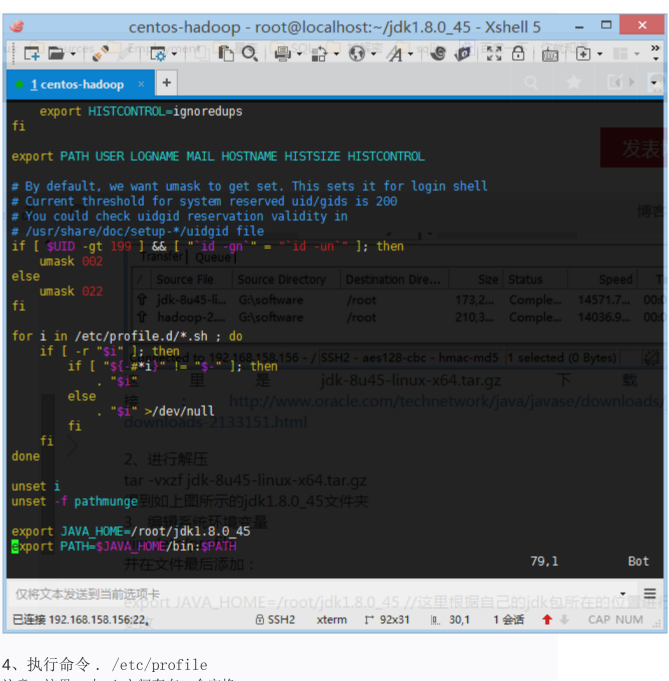
得到如上图所示的 jdk1.8.0_152 文件夹

3、编辑系统环境变量

vim /etc/profile

并在文件最后添加:

export JAVA_HOME=/usr/local/jdk1.8.0_152 //这里根据自己的 jdk 包所在的位置进行自行更改 export PATH=\$JAVA HOME/bin:\$PATH



注意: 这里 . 与 / 之间存在一个空格

若在当前目录在/etc/,那么可以直接执行./profile,这里.与/没有空格

5、输入 java -version 进行测试

```
[root@localhost jdk1.8.0_152]# java -version java version "1.8.0_152" Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.8.0_152-b16) Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 25.152-b16, mixed mode) 出现以上字样,则表明配置成功!
```